Index of Claims

Application/Control N	10
-----------------------	----

10/695,627

Hien X. Vo

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WOLFE, THOMAS D.
Art Unit

2863

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	•	_				<u> </u>				<u> </u>
Cla	ıım	ļ			ı	Date	3		_	
_	a	١٫٫								ŀ
Final	Original	3/1/05								ŀ
iii	Ž	3/								Ì
	1	1								
نِي ا	2	1								
	3	1								
	1 2 3 4 5 6 7 8	1								
	5	1								
	6	1								
	7	1								
	8	1								
	9	1				L.,				
	10	1							L.	Ш
	11	1			<u></u>	<u> </u>		Щ	_	Ш
	12	٧				<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	$\Box$
<u> </u>	13	1	<b> </b>		<u> </u>	<u> </u>				Щ
	14	٧,		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	15	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	_	<u> </u>	Н
	10	V	-	<u> </u>	ļ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	dash
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	ファ		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>		<b></b>		$\vdash \vdash$
	10	N J				┝	<u> </u>			$\vdash$
	20	V		├	<u> </u>	$\vdash$	H		<del> </del>	$\vdash \vdash$
	21	1	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	┝	├		<del> </del>	-
	22	1		-	┝	-		-		$\vdash\vdash$
<del> </del>	23	1	<del>                                     </del>		<u> </u>	-	-		┢	H
	21 22 23 24 25	<del>  `</del>			$\vdash$	┢	_		┢	H
<del>                                     </del>	25			<del>                                     </del>			┢		<u> </u>	Н
<del> </del>	26				_		<u> </u>		<del>                                     </del>	Н
	27	-	<del>                                     </del>		-	-			$\vdash$	$\Box$
	28		ļ		$\vdash$				<del>                                     </del>	Н
	28 29	<u> </u>			_	<del>                                     </del>				П
	30				_	_			<u> </u>	
	31	_								
	32									П
	33									
	34			L						
	35									
	36									
	37									
<u></u>	38		_	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	39			Ŀ	<u> </u>				<u> </u>	Ш
	40	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	41		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	Щ
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	$\sqcup$
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\square$
<b></b>	44	_	<u> </u>	<b> </b>	<u> — </u>	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	45	<del> </del>		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	_	<b> </b>		Ш
	46	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$					<del> </del>	$\vdash \vdash \mid$
	47	<u> </u>	-	$\vdash$	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	dash
	48	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	┞╌┤
	49 50		<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del> —	<del> </del>	├	-	$\vdash \vdash$
I	ıου	ı	l .	I	ı	ı	ı		1	1 1

Cla	aim				C	Date	3			
Final	Original									
Ŧ	1									
	51									
	52									
	53									
_	54									-
	55				_					
	56			_						
	57									
	58			_	_					
	59			_	_	Ь.				
	60						ļ			
	61			_				<u> </u>	<u> </u>	
	62			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		
	63			┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_
	64	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	65	_		<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	
	66			_	_		_	_	_	<u> </u>
	67			<u> </u>	-			ļ		<u> </u>
	68	_		<u> </u>	_		┡	-	_	<u> </u>
	69			┝	_		-	-	-	-
	70			├—	<del> </del>	<del></del>		_		_
	71		-	<del> </del>					-	$\vdash$
	72	-	-	┝	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	-	-	$\vdash$
	72 73 74		_	$\vdash$	$\vdash$	_		_	_	$\vdash$
	75	_	_	-		<u> </u>	ļ	-	-	
	76		-	⊢	$\vdash$	├	-	$\vdash$	┝	$\vdash$
	77		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$
_	78		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	┢─	┢─	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	79	_	_	-	<del>                                     </del>	-	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
	80	-		-		<del> </del>	-	<u> </u>	├	
-	81	-		┢	$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$	-	-
	82			$\vdash$	$\vdash$	_				
	83	-	_	╁	-	┝	┢		┢	$\vdash$
	84	-		$\vdash$		<del> </del>	┢╾	-	┞─	-
	85			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	<del> </del>	
<b> </b>	86	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	I	$\vdash$			
	87	Г		$\vdash$	Г			<u> </u>		
	88					$\vdash$	Г		Г	П
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98		_		<u> </u>	_			_	
	99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	1400									. 7

100

Tell   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143	
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   143   142   143   143   142   143   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144   142   143   144	
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   143   143   144   142   143   143   144   142   143   144   142   143   144	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   143   143   143   143   144   142   143   143   144   142   143   143   144	
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 137 138 139 140 141 142 143	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	<del></del>
134 135 136 · 137 138 139 140 141 142 143	<del></del>
135 136 - 137 138 139 140 141 142 143	<del>- - - - - -</del>
136 137 138 139 140 141 142 143	<del></del>
137 138 139 140 141 142 143	<del>- - - - - - - -</del>
138 139 140 141 142 143	<del></del>
139 140 141 142 143	
140 141 142 143	<del></del>
141 142 143	
142	
143	
┧╸ <del>╏╸┋┋</del> ┼┈┼╾	
144	
145	
146	
147	
148	
149	
150	